

اخبار روز

۱۵ بانک به خودشان ۱۸۸ همت وام دادند به نهضت ملی مسکن هیج!

۱۵ بانکی که عملکردشان در تسهیلات پرداختی به نهضت ملی مسکن صفر و به کل بخش مسکن فقط ۱۳ هزار میلیارد تومان بوده است، به کارمندان و شرکت‌های خودشان جمعاً ۱۸۸ همت وام داده‌اند! درحالی بیش از سه سال از اجرای قانون جهش تولید مسکن می‌گذرد که به‌روایت آمار رسمی بانک مرکزی تا پایان شهریورماه امسال ۱۵ بانک حتی یک ریال هم در بخش نهضت ملی مسکن تسهیلات پرداخت نکرده‌اند./تسنیم

اشتغال ناقص کاهش یافت

طبق گزارش جدید مرکز آمار ایران، سهم اشتغال ناقص در تابستان ۱۴۰۳ حدود ۷.۳ درصد و تعداد آن میلیون و ۸۲۶ هزار و ۱۰ نفر بوده است. این رقم نسبت به تابستان ۱۴۰۲ کاهش یافته است. نرخ بیکاری جوانان ۱۵ تا ۲۴ ساله حاکی از آن است که ۱۹.۴ درصد از فعالان این گروه سنی در تابستان ۱۴۰۳ بیکار بوده‌اند. بررسی تغییرات فصلی نرخ بیکاری این افراد نشان می‌دهد، این نرخ نسبت به فصل مشابه در سال قبل (تابستان ۱۴۰۲) ۰.۷ درصد کاهش یافته است. بررسی سهم جمعیت دارای اشتغال ناقص (جمعیت ۱۵ ساله و بیش‌تر) نشان می‌دهد که در تابستان ۱۴۰۳، ۷.۳ درصد جمعیت شاغل، به دلایل اقتصادی (فصل غیرکاری، رکود کاری، پیدا نکردن کار یا ساعت بیش‌تر و...) کم‌تر از ۴۴ ساعت در هفته کار کرده و آماده برای انجام کار اضافی بوده‌اند. این در حالی است که ۳۹.۴ درصد از شاغلین ۱۵ ساله و بیش‌تر، بیش از ۴۹ ساعت در هفته کار کرده‌اند./تسنیم

سقف سوخت‌گیری با کارت شخصی ۵۰ لیتر شد

سقف سوخت‌گیری با کارت شخصی در سراسر کشور (به‌جز استان‌های مرزی) که تا پیش از این ۶۰ لیتر در هر نوبت بود، به ۵۰ لیتر در هر نوبت تغییر کرد./تسنیم

واریز ۳۰۹ همت سود

به حساب ۲ میلیون و ۹۰۰ هزار سهامدار

سه هزار و ۹۸۱ میلیارد تومان سود از سوی ۱۶ ناشر در هفته دوم مهر ماه سال جاری از طریق اطلاعات سامانه سجام به حساب بیش از ۲ میلیون و ۹۲۲ هزار سهامدار واریز شد. جزئیات واریز سود سهامداران در هفته دوم مهر ماه سال جاری حاکی از آن است که ۱۶ ناشر سود جاری، سنواتی و حق تقدم ۲ میلیون و ۹۲۲ هزار و ۴۲۵ سهامدار را که شامل ۳ هزار و ۹۸۱ میلیارد و ۸۸۲ میلیون تومان می‌شود به حساب سجامی سرمایه‌گذاران واریز کردند./تسنیم

۲۵ درصد گوشت قرمز کشور را عشایر تولید می‌کنند

شایان نادری، رئیس سازمان امور عشایر ایران به مناسبت روز ملی عشایر به چالش‌های عشایر و اقداماتی که جهت رفع این چالش‌ها انجام شده پرداخت و گفت: طی یک سال گذشته یک چهارم گوشت قرمز مورد نیاز کشور، معادل ۲۵ درصد از گوشت تولیدی کشور را جامعه عشایری کشور تولید کردند./ایسنا

بازرگانان آماده تجارت آزاد با اوراسیا باشند

محمدعلی دهقان دهنوی، رئیس سازمان توسعه تجارت ضمن تأکید بر رفع موانع صادراتی و تسهیل امور و همچنین تمرکز بر توسعه تجارت کشور، از تجار خواست تا خود را برای رقابت‌های جدید آماده کنند و در جهت پیشبرد بهتر اهداف، بازرگانان و تجار به سازمان توسعه تجارت که خانه تجار در بدنه دولت است، مشورت دهند. او تأکید کرد: از حدود چهار سال پیش که وارد تجارت آزاد با اوراسیا شده‌ایم، تجارت ما با اوراسیا ۲.۵ برابر شد، این موضوع به دلیل کاهش تعرفه‌ها بود./ایسنا

شاخص بهروری به ۳۰.۲ درصد رسیده است

میرسامان پیشوایی، رییس سازمان ملی بهره‌وری با بیان این‌که دولت مکلف است بهره‌وری را سالانه ۱۰ درصد بهبود دهد گفت: سال ۱۴۰۲ در شاخص بهره‌وری عوامل تولید از رشد منفی ۰.۸ به مثبت ۳۰.۲ درصد رسیدیم. البته یکی از مشکلات ما امتناع دستگاه‌ها در ارائه داده‌هایی است که در موارد بسیاری شکل محرمانه ندارد./ایسنا

۶۳ درصد برنامه‌های نوسازی مسکن در سال جاری

تحقق یافت

محمد آیینی، مدیرعامل شرکت باآق‌رینی شهری ایران گفت که از ابتدای امسال تاکنون ۶۳ درصد برنامه‌های شروع نوسازی مسکن ناپایدار محقق شده و در این مدت نوسازی ۳۱ هزار و ۵۱۰ واحد مسکن در محلات هدف باآق‌رینی شهری سراسر کشور آغاز شده است./ایسنا

آب فقط برای بدمصرف هاگران شد

از ابتدای مهرماه هزینه آب شرب فقط برای مصارف فراتر از الگو ۵۵ درصد افزایش یافته است. بر اساس اطلاعات رسیده از شرکت آب و فاضلاب کشور قیمت آب شرب برای مصارف فراتر از الگو ۱.۵ برابر شد. نرخ‌های جدید از ابتدای مهرماه امسال بر روی قبوض آب اعمال شده است./فارس

رشد صنعت پتروشیمی تا پایان برنامه هفتم

به ۱۳۱ میلیون تن می‌رسد

حسن عباس‌زاده، سرپرست شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: رشد صنعت پتروشیمی اکنون در مرز ۱۰۰ میلیون تن قرار دارد که تا پایان برنامه هفتم توسعه به ۱۳۱ میلیون تن خواهد رسید./ایرنا

۱۱۸ آبخوان مرکزی ایران در خطر نابودی

محسن موسوی خوانساری عضو هیئت مدیره انجمن آب و خاک پایدار ایران، گفت: فلات مرکزی ۱۰ درصد آب تجدیدپذیر کشور را دارد که حجم آب تجدیدناپذیر فلات مرکزی برابر با ۳۰ میلیارد مترمکعب برآورد می‌شد که تا امروز ۱۵۰ میلیارد مترمکعب آن مصرف شده است. وی با اعلام اینکه هم‌اکنون در کشور ۶۰۴ آبخوان وجود دارد، اظهار کرد: پیش‌بینی می‌شود تا سال ۱۴۰۴، حدود ۱۱۸ آبخوان خشک شود که همه این تعداد در فلات مرکزی قرار دارد. برای مثال پیش‌بینی می‌شود آبخوان‌های دشت برخوار و مِهیار اصفهان تا سال ۱۴۱۰ خشک شوند./ایرنا

کارشناسان هدررفت محصولات غذایی را ۳۰ تا ۳۵ درصد می‌دانند و تأکید می‌کنند کنترل برخی موارد می‌تواند این چرخه معیوب را اصلاح کند

تراژدی مرگ محصولات کشاورزی

[ملیحه محمودخواه] براساس آمارهای غیررسمی، ۳۵ تا ۳۵ درصد محصولات کشاورزی به‌صورت ضایعات هدر می‌رود. اگر حجم تولید محصولات کشاورزی را ۱۰۰ میلیون تن بدانیم، ۳۰ میلیون تن - معادل ۱۰۵ هزار میلیارد تومان - که برابر با ۱۲ درصد بودجه بخش کشاورزی است، دور ریخته می‌شود. رقم قابل ملاحظه ضایعات محصولات کشاورزی هرچند کشف جدیدی در تولید کشور نیست، اما طی ۳۰ سال گذشته اقدام مؤثری برای کنترل آن صورت نگرفته است. متأسفانه نه‌تنها سرمایه‌گذاری مورد نیاز در حوزه فناوری محقق نمی‌شود بلکه خسارت‌های ناشی از هدر رفت انرژی، آب، فرسایش خاک و تبدیل شدن محصولات کشاورزی به ضایعات را هم باید به آمار خسارت‌ها افزود که زیان بسیاری را به اقتصاد کشور تحمیل کرده است.



به ضایعات می‌شود. از آن جایی که براساس گزارش وزارت کشاورزی در سال گذشته حدود ۹ میلیون هکتار از زمین‌های زراعی زیرکشت غلات بوده یعنی ۳۶ هزار تن گندم فقط در کاشت هدر رفته است.

کوددهی اشتباه و دورریز محصولات کشاورزی

او توضیح می‌دهد که ما در کود دهی نیز دچار مشکل هستیم؛ یا از کودهای مناسب استفاده نمی‌کنیم یا هنوز هم برخی کشاورزان میزان درستی از مصرف کود ندارند و همین موضوع سبب آفت زدگی محصولات کشاورزی شده و دورریز را افزایش می‌دهد. این کارشناس حوزه کشاورزی بر این باور است که برداشت سنتی یکی دیگر از مقصران دورریز محصولات کشاورزی است. نبود فناوری و دانش روز در کشور مانع باعث شده برداشت محصول به درستی صورت نگیرد و بخشی از محصول روی زمین باقی بماند. از آن جایی که طبق آمارها در سال گذشته نزدیک به ۱۲ میلیون هکتار زیرکشت داشته‌ایم، اگر به ازای هر هکتار تنها ۱۰ کیلو محصول دور ریخته شود در کشور چیزی حدود ۱۲۰ هزار تن محصول هدر می‌رود.

جعفری به امحای محصولات کشاورزی نیز اشاره کرده و می‌گوید: «متأسفانه الگوی کشت در کشور ما به‌صورت دقیق وجود ندارد. الگوی کشت به‌معنای تولید محصول با بیشترین سود برای تولیدکننده و مصرف‌کننده و کمترین آسیب به محیط‌زیست است. نداشتن الگوی کشت سبب می‌شود نیاز بازار شناسایی نشود و این به ضرر کشاورز می‌شود. یعنی با محصول آن قدر کم است که تقاضا بیشتر از عرضه می‌شود و قیمت محصول چندین برابر می‌شود یا محصول آن قدر زیاد تولید می‌شود که نسبت به تقاضا بسیار بیشتر است و نتیجه آن می‌شود قیمتی که حتی از قیمت تولید توسط کشاورز هم پایین‌تر است و جمع‌آوری آن برای کشاورز به صرفه نیست و کشاورز محصولش را دور میریزد. او به نبود کارخانه‌های تبدیلی نیز اشاره کرده و می‌گوید: راه‌اندازی کارخانجات فراوری محصولات کشاورزی نه‌تنها می‌تواند ایجاد اشتغال کند، بلکه می‌تواند تا حدود زیادی از دورریز محصولات

عمودی زمین باعث می‌شود در زمان باران میزان زیادی از محصولات کشاورزی از بین برود. این کارشناس حوزه کشاورزی به نبود تجهیزات مناسب هم در زمان برداشت محصولات و هم برای فرآوری آن‌ها اشاره کرده و می‌گوید: «در بسیاری از اقلام کشاورزی شاهدیم زنجیره تأمین و زنجیره ارزش کالای مورد نظر از مزرعه تا سفره شکل نگرفته و محصولات به شکل مناسبی تولید نشوند. ماشین‌آلات برای برداشت این محصولات به روز نشده و این مسأله موقع برداشت باعث ریزش محصول می‌شود چرا که با ماشین‌آلات کشاورزی قدیمی، حد مشخصی از محصولات را می‌توان درو کرد. بسیاری از محصولات در همان زمان برداشت دچار ریزش شده که جزء ضایعات به حساب می‌روند.» او به بحث خرید گندم یا قیمت گندم نیز اشاره کرده و تأکید می‌کند: «در حوزه فراوری نیز به پیشرفت قابل توجهی نرسیده‌ایم و تکنولوژی هم‌اکنون در این بخش به اندازه‌ای نرسیده که بتوانیم حرفی برای گفتن داشته باشیم.» سروی تأکید می‌کند: «در واقع اتلاف و ضایعات محصولات کشاورزی را در سه بخش می‌توان دسته‌بندی کرد نخست تصمیمات اقتصادی دولت که منجر به دامن زدن به اتلاف یا ضایعات بیشتر محصولات کشاورزی می‌شود و کشاورزان را به این سمت سوق می‌دهد که با مداخلاتی که در زنجیره‌ها انجام می‌دهند عایدی اقتصادی بیشتری داشته باشند. مسأله دوم بحث دانش فنی کشاورزان است. اصولاً در کشور ما کشت سنتی است و در قالب یک زنجیره مشخص نیست. به همین دلیل نیازمند این هستیم که از طریق آموزش‌های مختلف روش‌های جدید را جایگزین کشاورزی سنتی کنیم؛ در این بخش بودجه تقریباً صفر بوده و جایگزینی هم برایش وجود ندارد. از سوی دیگر باید دانش کشاورزی به روز شده و بتوانت زیرساخت‌های مناسبی برای این بخش در نظر گرفت.

یکی از چالش‌های بزرگ جهان امروز، مسأله ضایعات غذایی است. این موضوع نه‌تنها به هدر رفتن منابع ارزشمند مانند آب، خاک و انرژی منجر می‌شود، بلکه اثرات مخربی نیز بر محیط‌زیست و اقتصاد دارد. بنا بر اعلام سازمان ملی بهره‌وری کشور، در ایران سالانه حدود ۳۵ میلیون تن محصول کشاورزی به‌عنوان ضایعات دور ریخته می‌شود. به‌عنوان نمونه میزان تولید ناخالص بخش کشاورزی در سال ۱۴۰۱، ۱۲۵ میلیون تن بود که ۲۵ درصد این میزان یعنی حدود ۳۰ میلیون تن به‌عنوان ضایعات دور ریخته می‌شود. نکته مهم در دورریز این میزان بالا از محصولات کشاورزی، توجه به آب مصرف شده برای آن است. محسن خلج، یکی از مسئولان دولتی در مرکز توسعه مکانیزاسیون و صنایع کشاورزی وزارت جهاد کشاورزی عنوان می‌کند، براساس آخرین آمار و اطلاعاتی که از بخش‌های دیگر گزارش شده است تقریباً ۲۱ میلیون تن محصول فقط در حوزه تولید غلات شامل گندم، جو شلتوک، ذرت دانه‌ای سالانه در حال از بین رفتن است. با یک حساب سرانگشتی اگر فقط یک درصد تلفات این بخش را کاهش دهیم، با قیمت میانگین ۱۵ هزار تومان برای محصولات، سالانه عدد قابل توجهی را پس انداز کرده‌ایم.

هدررفت ۲/۵ برابر آب شرب کشور در بخش کشاورزی

ابراهیم جعفری کارشناس سابق مرکز تحقیقات و آموزش وزارت جهاد کشاورزی به شهروند می‌گوید: «مشکل ضایعات در بخش کشاورزی تنها به‌خود محصول بر نمی‌گردد بلکه باید هدر رفت آب را نیز در آن در نظر گرفت. در واقع با هدر رفت محصولات کشاورزی ۲/۵ برابر آب شرب کشور به هدر می‌رود. این در حالی است که کشور در چند سال اخیر با مشکل کمبود آب دست و پنجه نرم می‌کند. براساس آنچه در گزارش‌ها آمده ضایعات محصولات کشاورزی حدود ۳۰ درصد است. از آن جایی که سالانه حدود ۷۰ میلیارد مترمکعب آب شیرین در بخش کشاورزی مصرف می‌شود یعنی ۲۱ میلیارد مترمکعب آن صرف محصولاتی می‌شود که به سفره مردم نمی‌رسند و دور ریخته می‌شوند. این در حالی است که براساس گزارش وزارت نیرو در بخش خانگی برای آب شرب تنها ۸/۳ میلیارد مترمکعب آب مصرف می‌شود که این یعنی ۲/۵ برابر آب مورد نیاز کشور برای شرب به‌صورت ضایعات کشاورزی دور ریخته می‌شود بالا بودن ضایعات کشاورزی در کشورمان به حدی است که حتی در سال‌های گذشته فائو هم هشدارهایی در این زمینه داده اما اقدام مؤثری برای حل آن صورت نگرفته و این همه در حالی است که به‌دلیل کمبود، سالانه میلیون‌ها تن محصول کشاورزی وارد می‌کنیم.

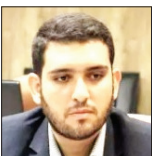
دورریز؛ از کاشت تا سفره

جعفری نیز بر این باور است که دورریز محصولات کشاورزی از مرحله کاشت آغاز می‌شود. در واقع به‌دلیل آموزش ندیدن کشاورز بخشی از محصول در زمان کاشت به هدر می‌رود. به‌عنوان مثال درحالی‌که به کشاورز توصیه می‌شود ۱۶۰ کیلوگرم در هکتار بذر گندم بریزد به صلاح‌دید خود ۲۰۰ کیلوگرم می‌ریزد؛ یعنی ۴۰ کیلوگرم در هکتار در همین ابتدای کار تبدیل



ابراهیم جعفری؛

برداشت سنتی یکی دیگر مقصران دورریز محصولات کشاورزی است. نبود فناوری و دانش روز در کشور مانع باعث شده برداشت محصول به درستی صورت نگیرد و بخشی از محصول روی زمین باقی بماند. از آن جایی که طبق آمارها در سال گذشته نزدیک به ۱۲ میلیون هکتار زیرکشت داشته‌ایم، اگر به ازای هر هکتار تنها ۱۰ کیلو محصول دور ریخته شود در کشور محصول هدر می‌رود.



مهدی سروی؛

در حوزه فراوری به پیشرفت قابل توجهی نرسیده‌ایم و تکنولوژی هم‌اکنون در این بخش به اندازه‌ای نرسیده که بتوانیم حرفی برای گفتن داشته باشیم.